MAKRO VASCA IDROLOOK II

GUIDA PER L'UTENTE



MAKRO srl

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

PRODUTTORE: MAKRO SRL

INDIRIZZO: VIA 1° MAGGIO 15 35030 ROVOLON ITALIA

TEL. 049 9910951 FAX 049 9910976 e-mail mail@makro.it

DICHIARA CHE IL PRODOTTO:

NOME: VASCA IDROMASSAGGIO

TIPO: IDROLOOK II

MODELLO: SQUARE – CIRCLE - PLUS

EMC

E' CONFORME ALLE SEGUENTI DIRETTIVE E NORME:

- CEI EN 60335-1(2004) SICUREZZA DEGLI APPARECCHI D'USO DOMESTICO E SIMILARE

NORME GENERALI

- CEI EN 60335-2-60(2005) SICUREZZA DEGLI APPARECCHI D'USO DOMESTICO E SIMILARE

NORME PARTICOLARI PER VASCHE PER IDROMASSAGGIO

CEI EN 6100-3-2(2000) **EMC** CEI EN 6100-3-2/A2(2005) **EMC** CEI EN 6100-3-3(1995) **EMC** CEI EN 6100-3-3/A1(2001) **EMC** CEI EN 55014-1(2000) **EMC** CEI EN 55014-1/A1(2001) **EMC** CEI EN 55014-1/A2(2002) **EMC** CEI EN 55014-2(1997) **EMC**

- ETSI EN 301489-3 RTTE

CEI EN 55014-2/A1(2001)

- ETSI EN 301489-1 RTTE

- ETSI EN 300220-3 RTTE

OTTOBRE 2006

IL PRESIDENTE Ing. Romolo Rinaldi

VASCA IDROMASSAGGIO IDROLOOK II MODELLI SQUARE – CIRCLE – PLUS OPZIONI IRDOMASSAGGIO BASE E PRO OPZIONI CROMOTERAPIA BASE E PRO

INDICE GENERALE

CAPITOLO 1	– INFORMAZIONI GENERALI	
	- CONFIGURAZIONI MODELLI / OPZIONI	pag. 4
	- COMPONENTI DELLA VASCA	pag. 7
	- NORME DI SICUREZZA	pag. 9
CAPITOLO 2	– INSTALLAZIONE DELLA VASCA	
	- INSTALLAZIONE	pag. 10
	- COLLEGAMENTO ELETTRICO	pag. 12
CAPITOLO 3	- USO DELLA VASCA	
	- FUNZIONI / TELECOMANDO DISPLAY	pag. 14
	- FUNZIONI / TELECOMANDO A 4 TASTI	pag. 18
CAPITOLO 4	- SPECIFICHE TECNICHE	pag. 19

CAPITOLO 1 – INFORMAZIONI GENERALI CONFIGURAZIONI MODELLI / OPZIONI

Le vasche idromassaggio IDROLOOK II consentono un'ampia scelta di configurazioni, oltre che di finiture. Sono possibili le seguenti combinazioni tra modelli e opzioni:

NUM.	MODELLO	OPZIONE IDROMASSAGGIO	OPZIONE CROMOTERAPIA
1	SQUARE NICCHIA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
2	SQUARE NICCHIA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
3	SQUARE ANGOLARE DESTRA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
4	SQUARE ANGOLARE DESTRA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
5	SQUARE ANGOLARE SINISTRA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
6	SQUARE ANGOLARE SINISTRA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
7	SQUARE PARETE	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
8	SQUARE PARETE	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
9	SQUARE PENISOLA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
10	SQUARE PENISOLA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
11	SQUARE ISOLA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
12	SQUARE ISOLA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
13	CIRCLE ANGOLARE DESTRA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
14	CIRCLE ANGOLARE DESTRA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
15	CIRCLE ANGOLARE SINISTRA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
16	CIRCLE ANGOLARE SINISTRA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
17	CIRCLE PARETE	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
18	CIRCLE PARETE	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
19	CIRCLE PENISOLA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
20	CIRCLE PENISOLA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
21	CIRCLE ISOLA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
22	CIRCLE ISOLA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
23	PLUS PARETE	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
24	PLUS PARETE	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO

25	PLUS ANGOLARE DESTRA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
26	PLUS ANGOLARE DESTRA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO
27	PLUS ANGOLARE SINISTRA	IDROMASSAGGIO BASE	CROMOTERAPIA BASE
28	PLUS ANGOLARE SINISTRA	IDROMASSAGGIO PRO	CROMOTERAPIA PRO

Il sistema **IDROMASAGGIO BASE** è composto da:

- gruppo soffiante / centralina / trasformatore di sicurezza con cavo di alimentazione integrato
- sistema di distribuzione dell'aria
- comando remoto a 4 tasti

Il sistema IDROMASAGGIO PRO è composto da:

- gruppo soffiante / centralina / trasformatore di sicurezza con cavo di alimentazione integrato
- sistema di distribuzione dell'aria
- comando remoto a 9 tasti

Il sistema **CROMOTERAPIA BASE** è composto da:

- 16 elementi luminosi integrati negli ugelli del sistema idromassaggio
- centralina di controllo
- comando remoto a 4 tasti

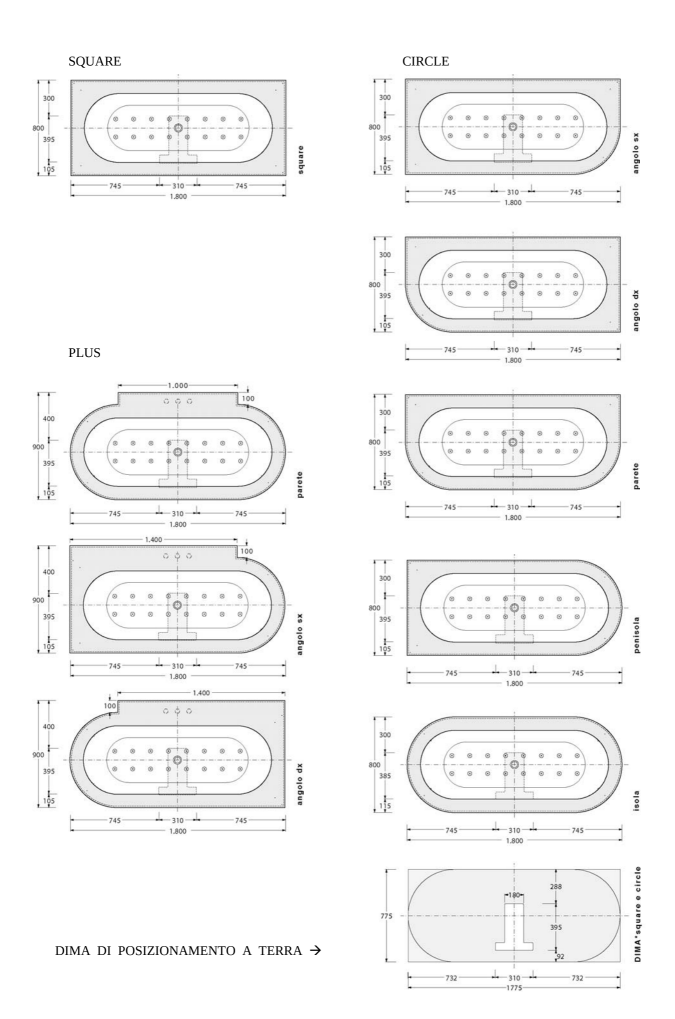
Il sistema **CROMOTERAPIA PRO** è composto da:

- 16 elementi luminosi integrati negli ugelli del sistema idromassaggio
- centralina di controllo
- comando remoto a 9 tasti

I modelli **SQUARE – CIRCLE – PLUS** sono disponibili nelle seguenti finiture rispettivamente per il corpo esterno della vasca e per il TOP:

MODELLO SQUARE	MODELLO CIRCLE	MODELLO PLUS	TOP (TUTTI I MODELLI)
ALLUMINIO CUOIUM MK ROVERE CHIARO WENGE' EBANO RIGATO VETRO NERO VETRO SILVER OPTICAL BEIGE OPTICAL SKY PIED DE POULE CORIAN WHITE BIANCOSETA SENZA FINITURA	ALLUMINIO CUOIUM MK ROVERE CHIARO WENGE' EBANO RIGATO CORIAN WHITE BIANCOSETA SENZA FINITURA	ALLUMINIO CUOIUM MK ROVERE CHIARO WENGE' EBANO RIGATO CORIAN WHITE BIANCOSETA SENZA FINITURA	ALLUMINIO MARMO SUND DUNES ROVERE CHIARO WENGE' EBANO RIGATO VETRO NERO VETRO SILVER CORIAN WHITE BIANCOSETA

Sono inoltre disponibili altre finiture personalizzate.



CAPITOLO 1 – INFORMAZIONI GENERALI COMPONENTI DELLA VASCA

La vasca idromassaggio è composta dalle seguenti parti:

- dima di posizionamento a terra
- 2) nucleo centrale comprendente l'impiantistica idraulica ed elettrica
 - 1) bacino in materiale acrilico
 - 2) struttura in polistirene ed alluminio
 - 3) base in materiale plastico con riscontri della dima a terra
 - 4) sifone di scarico con apposito collare
 - 5) colonna di scarico automatica con sistema drenante
 - 6) sistema di convogliamento dell'aria con valvola di non ritorno

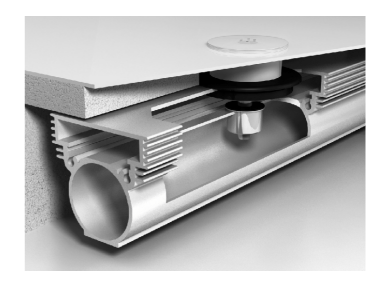
 - 7) camera di pressurizzazione8) 16 diffusori con valvole di non ritorno
 - gruppo soffiante / centralina / trasformatore di sicurezza con cavo di alimentazione integrato
- 3) corpo esterno in polistirene con elementi di finitura o di supporto alla finitura
- top di finitura
- comando remoto

IDROLOOK II VISIONE D'INSIEME



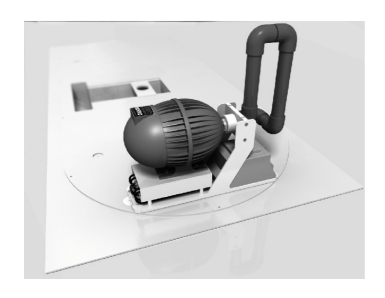
DETTAGLIO CAMERA DI PRESSURIZZAZIONE





GRUPPO TRASFORMATORE SOFFIANTE CENTRALINA

DETTAGLIO COLONNA DI SCARICO CON SISTEMA DRENANTE





CAPITOLO 1 – INFORMAZIONI GENERALI NORME DI SICUREZZA

La vasca idromassaggio IDROLOOK II è conforme alle seguenti norme:

- CEI EN 60335-1(2004) SICUREZZA DEGLI APPARECCHI D'USO DOMESTICO E SIMILARE

NORME GENERALI

- CEI EN 60335-2-60(2005) SICUREZZA DEGLI APPARECCHI D'USO DOMESTICO E SIMILARE

NORME PARTICOLARI PER VASCHE PER IDROMASSAGGIO

Leggere queste istruzioni prima di installare la vasca idromassaggio.

- l'installazione deve essere eseguita da personale qualificato
- l'eventuale sostituzione del cavo di collegamento alla rete elettrica deve essere eseguita da personale qualificato e deve comunque essere sostituito tutto il gruppo soffiante centralina trasformatore cavo
- una volta collegato il cavo di alimentazione alla rete elettrica è TASSATIVO evitare di danneggiarlo o tagliarlo.
- NON OSTRUIRE l'appoggio a terra della vasca in quanto predisposto per il passaggio dell'aria di aspirazione.
 LA FASCIA A CONTATTO COL PAVIMENTO DEI PANNELLI FRONTALI DELLA VASCA NON DEVE ESSERE OSTRUITA O STUCCATA PERCHE' DEVE CONSENTIRE IL PASSAGGIO DELL'ARIA
- assicurarsi che il tipo di alimentazione elettrica della rete sia compatibile con quello di TARGA
- Non tentate di intervenire personalmente sull'apparecchiatura, ma eseguite solo gli interventi illustrati sul manuale.
- Utilizzate l'apparecchiatura evitando l'uso di altre apparecchiature elettriche, che possano cadere accidentalmente in acqua, nelle vicinanze (asciugacapelli, radio, televisori ecc.)
- Utilizzare detersivi neutri per la normale pulizia della vasca; evitare l'uso di alcool e solventi.
- I modelli "NON RIVESTITI" sono predisposti per rivestimenti laterali con peso per metro quadrato non superiore a 10 kg e spessore totale non superiore a 6 mm

Supporto tecnico:

IL servizio supporta tutte le problematiche relative ai prodotti IDROLOOK II ed è operativo dal lunedì al venerdì, dalle ore 8,30 alle ore 12,30 e dalle ore 14,00 alle ore 18,00 ai seguenti numeri e nel seguente sito:

tel. 049 991 09 51 fax 049 991 09 76 mail@makro.it

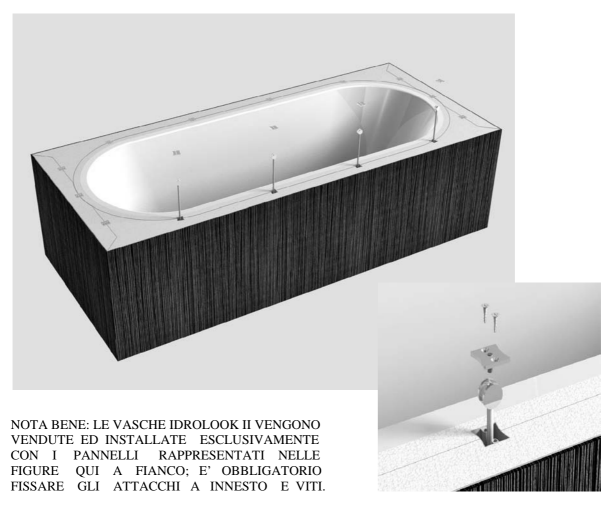
CAPITOLO 2 – INSTALLAZIONE DELLA VASCA INSTALLAZIONE

La vasca viene consegnata in un imballo in cartone rinforzato su pallet di adeguate dimensioni. Una volta estratti dal contenitore i vari componenti si procede come segue:

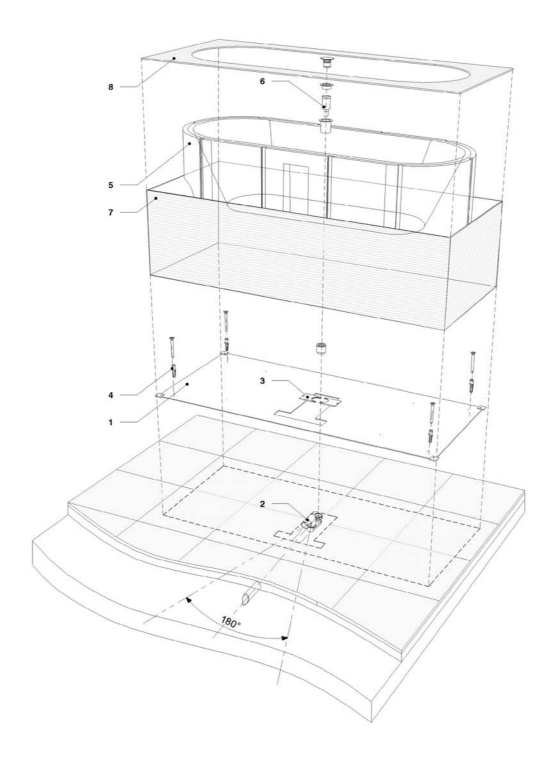
- A. Appoggiata sul pavimento finito la dima (1) e verificatone il posizionamento, si centra e fissa il sifone di scarico (2) per mezzo dell'apposito collare (3), collegandolo quindi alla tubazione di rete. Si ancora poi la dima al pavimento, in corrispondenza dei fori predisposti, con sistema tradizionale a tasselli (4).
- B. Si posiziona il nucleo vasca (5) portandolo a combaciare con la dima di interfaccia. La centratura della piletta con il sifone installato in precedenza risulta automatica grazie allo speciale innesto predisposto nella piletta stessa. A questo punto è sufficiente fissare la piletta (6). Si procede quindi all'installazione del collegamento elettrico (VEDI PARAGRAFO SUCCESSIVO), rinviando la messa in tensione del sistema al termine della fase D.
- C. Con il nucleo vasca bloccato, si installa il corpo esterno di polistirene (7), completo di rivestimento di finitura. L'unione fra i due corpi si effettua inserendo gli innesti di bloccaggio nelle apposite guide metalliche.
- D. Si può quindi procedere con la posa del top di finitura facendo collimare gli appositi riscontri magnetici che fungono anche da elementi di fermo(8).

FISSAGGIO VASCA

DETTAGLIO COLLEGAMENTO TRA NUCLEO VASCA E CORPO ESTERNO DI POLISTIRENE



- dima
- sifone
- 1. 2. 3. 4. collare in alluminio
- tasselli
- 5. nucleo vasca
- 6. 7. 8. piletta
- corpo esterno rivestito top



CAPITOLO 2 – INSTALLAZIONE DELLA VASCA COLLEGAMENTO CON L'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Le operazioni che seguono devono essere eseguite solo da personale qualificato.

Il collegamento alla rete elettrica deve essere realizzato rispettando le regolamentazioni nazionali in materia di installazione elettrica (CEI 64-8/7).

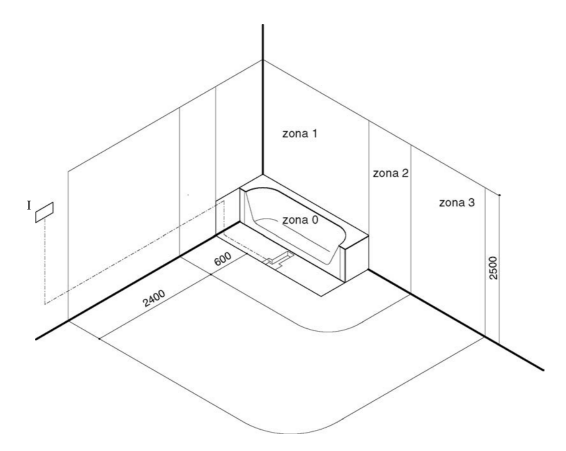
L'eventuale sostituzione del cavo per qualsiasi motivo (danneggiamento od altro) comporta la sostituzione di tutta l'unità sigillata gruppo soffiante / cavi e deve sempre essere eseguita esclusivamente da personale qualificato.

ISTRUZIONI:

A bordo del nucleo centrale della vasca, montato su apposita guida, si trova il gruppo soffiante centralina trasformatore di sicurezza dotato di apposito cavo di collegamento alla rete elettrica. Il cavo è lungo 5 metri ed è parte integrante del gruppo stesso.

Una volta posizionata a terra la vasca e dopo aver completato le operazioni di installazione idraulica (FASE B DELL' INSTALLAZIONE) è necessario inserire una apposita sonda nel tubo corrugato in PVC, che deve avere il suo ingresso nella parte centrale della vasca; si provvederà quindi a passare il cavo di alimentazione portando la sua estremità nell'apposita scatola predisposta nell'impianto elettrico dell'edificio. In questa posizione il cavo va collegato dopo averlo tagliato della lunghezza necessaria. (lunghezza originale 5 metri).

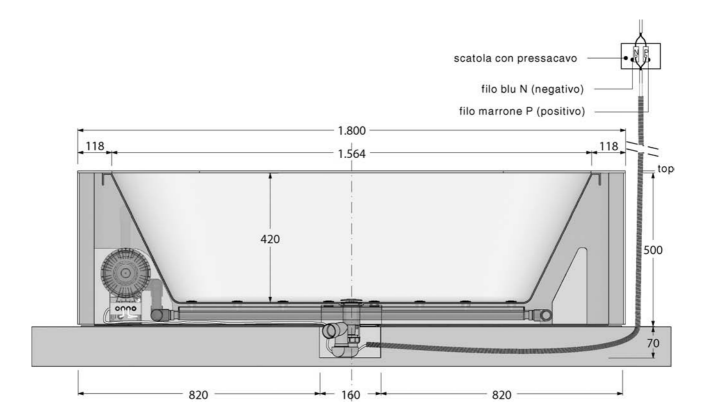
Il collegamento deve essere eseguito tramite un interruttore a disconnessione omnipolare con apertura dei contatti di almeno 3,5 mm,. Tale interruttore deve essere posizionato al di fuori delle zone 0,1,2,3 (CEI 64-8/7).



PRIMA DI ESEGUIRE IL COLLEGAMENTO ACCERTARSI CHE I DATI DI TARGA SIANO RISPONDENTI A QUELLI DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA.

Effettuare l'allaccio elettrico collegando il cavo di alimentazione dell'idromassaggio alla rete, rispettando le vigenti norme di sicurezza.

Il collegamento elettrico alla rete deve essere di tipo fisso e adeguato alla corrente assorbita. Collegare positivo, negativo e cavo di terra (giallo – verde) attenendosi al disegno sottostante per l'esecuzione del collegamento:



CAPITOLO 3 – USO DELLA VASCA FUNZIONI / TELECOMANDO CON DISPLAY (SOLO CON OPZIONI PRO)

La vasca idromassaggio IDROLOOK II consente sedute di idromassaggio di durata e intensità variabile a seconda dell'impostazione delle funzioni oltre che 29 programmi di cromoterapia personalizzati. Consigliamo di evitare l'uso di detersivi che producono schiuma e di iniziare le sedute di idromassaggio con cicli di durata limitata (max 10 minuti). Di seguito riportiamo il telecomando multifunzione e le sue specifiche di funzionamento:



DISPLAY

(dopo 10 secondi di inattività il visore passa allo stato di stand by e si riattiva premendo il tasto on/ off)

I tre tasti superiori < O > consentono lo scorrimento e la programmazione delle seguenti funzioni:

- selezione lingua
- selezione intensità idromassaggio
- selezione durata idromassaggio e cromoterapia
- selezione programma cromoterapico
- selezione modalità manuale o automatica

MODALITA' MANUALE

Con i tasti < 0 > si seleziona la modalità manuale; tale modalità appare sul display.

Il pulsante **on/off** accende / spegne il sistema

I pulsanti **HYDRO** + e **HYDRO** – consentono di regolare l'intensità dell'idromassaggio I pulsanti **COLOUR** + e **COLOUR** – consentono di selezionare uno dei colori base ovvero:

SPENTO

TURCHESE CALMA BIANCO PUREZZA BLU MEDITAZIONE VIOLA SPIRITUALITA' **VERDE ARMONIA GIALLO** SERENITA' **ARANCIONE** VITALITA' ROSSO **EMOZIONE**

La pressione del pulsante **CLEAN**, effettuata dopo aver svuotato la vasca, determina l'avvio del ciclo di asciugatura della durata di 30 secondi.

La pressione del comando on/off durante un ciclo qualsiasi determina l'interruzione del ciclo in corso.

MODALITA' AUTOMATICA

Con i tasti < 0 > si seleziona la modalità automatica che apparirà sul display.

Scorrendo il menù si selezionano:

- intensità idromassaggio
- durata idromassaggio e cromoterapia
- programma cromoterapico

una volta completata la selezione con il tasto on/off si avvia il sistema secondo quanto selezionato.

Si può attendere il naturale spegnimento del sistema secondo il tempo preselezionato oppure si può interrompere il ciclo con il tasto on/off

La pressione del pulsante **CLEAN**, effettuata dopo aver svuotato la vasca, determina l'avvio del ciclo di asciugatura della durata di 30 secondi.

Segue l'elenco dettagliato di tutti i programmi cromoterapici:

funzionamento programm BIANCO	a cromoterapico PUREZZA	numero	1	colore	1
funzionamento programm BLU	a cromoterapico MEDITAZIONE	numero	2	colore	2
funzionamento programm VIOLA	a cromoterapico SPIRITUALITA'		3	colore	3
funzionamento programm TURCHESE	a cromoterapico CALMA	numero	4	colore	4
funzionamento programm VERDE	a cromoterapico ARMONIA	numero	5	colore	5
funzionamento programm GIALLO	a cromoterapico SERENITA'	numero	6	colore	6
funzionamento programm ARANCIONE	a cromoterapico VITALITA'	numero	7	colore	7
funzionamento programm ROSSO	a cromoterapico EMOZIONE	numero	8	colore	8
	a cromoterapico PUREZZA MEDITAZIONE	numero	9	colore	9
	a cromoterapico PUREZZA SPIRITUALITA'		10	colore	10
BLU	a cromoterapico PUREZZA MEDITAZIONE SPIRITUALITA'		11	colore	11
funzionamento programm BLU VIOLA	a cromoterapico MEDITAZIONE SPIRITUALITA'		12	colore	12
funzionamento programm TURCHESE VERDE			13	colore	13
funzionamento programm TURCHESE	a cromoterapico CALMA	numero	14	colore	14

VERDE BLU	ARMONIA MEDITAZIONE			
funzionamento program TURCHESE VERDE GIALLO	ma cromoterapico CALMA ARMONIA SERENITA'	numero 15	colore	15
VERDE	ma cromoterapico CALMA ARMONIA PUREZZA	numero 16	colore	16
funzionamento program TURCHESE VERDE BIANCO BLU			colore	17
funzionamento program TURCHESE VERDE BIANCO BLU VIOLA	ima cromoterapico CALMA ARMONIA PUREZZA MEDITAZIONE SPIRITUALITA		colore	18
funzionamento program TURCHESE VERDE GIALLO	ma cromoterapico CALMA ARMONIA SERENITA'	numero 19	colore	19
ARANCIONE ROSSO	VITALITA' EMOZIONE			
	EMOZIONE mma cromoterapio CALMA PUREZZA MEDITAZIONI SPIRITUALITA ARMONIA SERENITA' VITALITA' EMOZIONE	E	colore	20
ROSSO funzionamento progra TURCHESE BIANCO BLU VIOLA VERDE GIALLO ARANCIONE ROSSO	EMOZIONE mma cromoterapio CALMA PUREZZA MEDITAZIONI SPIRITUALITA ARMONIA SERENITA' VITALITA' EMOZIONE I DEFAULT)	numero 21	colore	20
funzionamento progra TURCHESE BIANCO BLU VIOLA VERDE GIALLO ARANCIONE ROSSO (N.B. PROGRAMMA D funzionamento program VERDE	EMOZIONE mma cromoterapio CALMA PUREZZA MEDITAZIONI SPIRITUALITA ARMONIA SERENITA' VITALITA' EMOZIONE I DEFAULT) ma cromoterapico ARMONIA MEDITAZIONE	numero 21 numero 22		
funzionamento progra TURCHESE BIANCO BLU VIOLA VERDE GIALLO ARANCIONE ROSSO (N.B. PROGRAMMA D. funzionamento program VERDE BLU funzionamento program VERDE BLU	EMOZIONE mma cromoterapio CALMA PUREZZA MEDITAZIONI SPIRITUALITA ARMONIA SERENITA' VITALITA' EMOZIONE I DEFAULT) ma cromoterapico ARMONIA MEDITAZIONE ma cromoterapico ARMONIA MEDITAZIONE SPIRITUALITA	numero 21 numero 22	colore	21

funzionamento programma cromoterapico		numero 25	colore	25
VERDE	ARMONIA			
GIALLO	SERENITA'			
ARANCIONE	VITALITA'			
ROSSO	EMOZIONE			
funzionamento programm	na cromoterapico	numero 26	colore	26
GIALLO	SERENITA'			
ARANCIONE	VITALITA'			
funzionamento programm	na cromoterapico	numero 27	colore	27
GIALLO	SERENITA'			
ARANCIONE	VITALITA'			
ROSSO	EMOZIONE			
funzionamento programm	na cromoterapico	numero 28	colore	28
ARANCIONE	VITALITA'			
ROSSO	EMOZIONE			
funzionamento programm	na cromoterapico	numero 29	colore	29
	=			

PROGRAMMA SPECIALE PER DIMOSTRAZIONI, I COLORI SI SUSSEGUONO OGNI 6 SECONDI, LA DURATA E' DI 4 ORE INDIPENDENTEMENTE DALLA PROGRAMMAZIONE DELLA FUNZIONE DURATA LA SOFFIANTE E' DISATTIVATA

TURCHESE CALMA BIANCO PUREZZA BLU MEDITAZIONE VIOLA SPIRITUALITA' VERDE **ARMONIA GIALLO** SERENITA' ARANCIONE VITALITA' **ROSSO EMOZIONE**

La durata di accensione dei singoli colori corrisponde alla durata programmata con la funzione **durata** diviso il numero di colori di cui è composto il programma cromoterapico. Esempio: **colore 25** / **durata 12 min** determina un funzionamento cromoterapico così composto: 3 minuti di colore verde - 3 minuti di colore giallo - 3 minuti di colore arancione - 3 minuti di colore rosso.

La programmazione di default è la seguente: funzionamento idromassaggio massima intensità

Colore 20 tutti i colori in sequenza

durata 10 durata di funzionamento 10 minuti.

SOSTITUZIONE BATTERIE

Il telecomando è alimentato con 2 batterie alcaline tipo "AAA" da 1,5 volt; l'apertura si ottiene semplicemente facendo leva con un adeguato cacciavite a taglio nella fessura predisposta; non sono presenti viti di chiusura.

Dopo aver inserito le nuove batterie alcaline fare attenzione al posizionamento della guarnizione di tenuta e far scattare tra loro il corpo ed il coperchio del telecomando.

Usare solo batterie "AAA" come ricambio e smaltire tassativamente le batterie usate negli appositi contenitori per tali rifiuti.

CAPITOLO 3 – USO DELLA VASCA FUNZIONI / TELECOMANDO 4 TASTI

La vasca idromassaggio IDROLOOK II consente sedute di idromassaggio di semplice esecuzione grazie ad un elementare sistema di comando. Consigliamo di evitare l'uso di detersivi che producono schiuma e di iniziare le sedute di idromassaggio con cicli di durata limitata (circa 10 minuti). Il telecomando a 4 tasti è dotato di un pulsante on/off, di due pulsanti di scorrimento dei colori e di un pulsante CLEAN



Funzionamento

La pressione del comando **on/off** determina l'avviamento della soffiante e l'attivazione dell'eventuale sistema di cromoterapia. La pressione dei pulsanti + **COLOUR** e - **COLOUR** determina lo scorrimento dei colori base. La sequenza è la seguente:

SPENTO

TURCHESE CALMA BIANCO PUREZZA BLU MEDITAZIONE VIOLA SPIRITUALITA' **VERDE** ARMONIA **GIALLO** SERENITA' **ARANCIONE** VITALITA' **ROSSO EMOZIONE**

La pressione del pulsante **CLEAN**, effettuata dopo aver svuotato la vasca, determina l'avvio del ciclo di asciugatura della durata di 30 secondi.

La pressione del comando on/off durante un ciclo qualsiasi determina l'interruzione del ciclo in corso.

SOSTITUZIONE BATTERIE

Il telecomando è alimentato con una minibatteria CR2032 da 3 volt; l'apertura si ottiene svitando le 4 viti posteriori. Dopo aver inserito le nuova batteria richiudere il telecomando con le 4 viti in dotazione.

Usare solo batterie CR2032 come ricambio e smaltire tassativamente le batterie usate negli appositi contenitori per tali rifiuti.

CAPITOLO 4 – SPECIFICHE TECNICHE

COSTRUTTORE: MAKRO SRL

NOME: VASCA IDROMASSAGGIO

MODELLO: IDROLOOK II

DIMENSIONI MASSIME

CORPO

LUNGHEZZA: 1800 mm LARGHEZZA: 900 mm ALTEZZA: 500 mm

SPESSORE TOP

ALLUMINIO: 6 mm VETRO: 10 mm MARMO: 20 mm

CARATTERISTICHE IDRAULICHE

VOLUME D'ACQUA AL TROPPO PIENO: 160 litri LIVELLO MASSIMO ACQUA IN VASCA: 29 cm DIAMETRO SIFONE: 40 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

TENSIONE RETE: 260 V
TENSIONE SOFFIANTE: 24 V
TENSIONE CROMOTERAPIA: 7,5 V
POTENZA SOFFIANTE: 220 W
POTENZA CROMOTERAPIA: 40 W
FREQUENZA: 50 / 60 Hz